Inde	x of Cl	laims

Application I	No.	Applicant(s)	:	_
10/647,342		ENEAU ET	AL.	
Examin r		Art Unit	-	
Michael D M	lasinick	2125		

R j ct d	1	(Through numeral) Cancell d
Allowed	+	Restricted

N	Non-Elect d	/
1	Interference	(

A	App al
0	Objected

E E	Cla	aim		D	ate		::::	Claim		Date			Cla	aim			Date	e		
1 V 101 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 106 105 105 105 105 106 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 108 108 109	Final	Original	1 3 05										Final	Original						
3				111				51	 	 				101	++		+		╅	+
4		2	1															T	_	\top
55	-		1																_ -	\top
66		4	7					54						104						
107		5	<																	
See 108 9 V 100 10																				
S			V			1									\perp					
10				$\perp \perp \perp$	\perp						<u> </u>				\perp		<u> </u>	Ш		\bot
11			1	\perp	\bot										_ _		_	Ш		
12 V			_	+++	++	+			++++	+++							╄			_
13 V				_ _ _		+			+ + + +	+++	$\sqcup \!\!\!\! \perp$				\dashv	+	1	\sqcup	- -	+
14 ✓ 64 114 115 ✓ 115 ✓ 65 1115 ✓ 116 ✓ 66 1116 ✓ 116 ✓ 116 ✓ 116 ✓ 116 ✓ 116 ✓ 116 ✓ 117 ✓ 66 ✓ 1117 ✓ 117 ✓ 68 ✓ 118 ✓ 9 1119 ✓ 0 1120 ✓ 0 120 ✓ 0 120 ✓ 120 ✓ 120 ✓ 120 ✓ 121 ✓ 121 ✓ 121 ✓ 121 ✓ 122 23 122 73 122 122 23 123 123 124 22 122 122 23 122 123 124 22 125 26 76 126 77 127 127 77 127 77 127 128 128 129 130 130<										+					\dashv	+	+	$\vdash \vdash$	+	+
15						+				 	 				+	+	+	$\vdash \vdash$	+	+
16					+	++-				++-+-	 -						+	⊢┼	-	+
17				++	++	++		65	+++	+							+	$\vdash \vdash$		
18 7 68 118 119 118 119 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 </td <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>+++</td> <td>++</td> <td>++-</td> <td></td> <td> 00</td> <td>+ + + +</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>$\vdash \vdash$</td> <td>+</td> <td>+</td>			-	+++	++	++-		00	+ + + +						\dashv	+	+	$\vdash \vdash$	+	+
19				- - - 	- - -	╁ ├──					├				\dashv	_	+	\vdash		+
120 120 121 121 121 122 122 122 123 123 123 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 143 144 144 144 144 145 145 146 147						 										_	┼	 +		+
21 71 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147				+++	+	+ + -								120		+	╁	\vdash		+
22 72 122 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137		_		╸┼┼┼┼		+			- - - -		 					+	+		-	
23 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138			_			 				+++-	 						+-	-		+-
24 74 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 146					+	1				+++					\dashv	+	+		\dashv	+
25 75 125 126 26 76 126 126 27 77 127 128 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 146 47<					++	1				+ +-+-				124		+	1	\vdash		+
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147			-			 				+ + - + -	 						+			+
27 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 14					11	1 1								126		\dashv	1		_	+-
28 78 128 29 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147										111						\top	T		\neg	+
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147			_	- - - 		 											1		_	+
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147						1-1-								129						\top
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 147						1-1-											1	\Box		\top
32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147														131						1
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147		32																		
34 84 134 <td></td> <td>33</td> <td></td> <td>133</td> <td></td> <td></td> <td>L</td> <td></td> <td></td> <td></td>		33												133			L			
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147																				
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147																		Ш		
38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			<u>L</u>	\bot										136				Ц		\perp
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147			\perp	$\bot \bot \bot$	$\perp \perp$						Щ.						ļ			
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			_			$\bot \bot$								138	Ш					\perp
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			<u> </u>	$\perp \downarrow \downarrow \downarrow$	$\bot \bot$	 				$\bot\bot\bot$							_	Ц	\perp	\bot
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			_	+++	\bot	+					Щ.						_		_	4
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147			<u> </u>		\bot	$\bot \bot$				+	├				\perp	\perp	\perp	\sqcup		4
44 94 45 95 46 96 47 97			\vdash	+		 - - - - - - - - -		92	 	1	$\vdash \vdash$					-	+	\sqcup	_	4
45 95 145 46 96 146 47 97 147			<u> </u>		+	+				+					\dashv	_	_	$\vdash \vdash$	-	+
46						╁-├				+++				144			-	$\vdash \downarrow$	+	+
47 97 147			\vdash	+++		+				+-+	 					_	_	$\vdash \downarrow$	-	┿
		46	-			+		96	+++		├ ├			146	\dashv		┼		-	+
			\vdash	+++		 - - 				+-+	 					_	 -	\sqcup	_	+
		48	 			++-				+++	├			148	\dashv		+	\vdash	+	+
49		49				 - - 				+-	$\vdash \vdash$			149	\dashv		+	$\vdash \vdash$		+-